Rec'd PCT/PTO 21 JAN 2005



特許協力条約

REC'D 2 2 APR 2004

WIPO

10/522063

PCT

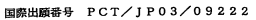
PCT

国際予備審查報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

| 出願人又は代理人 の書類記号 15-237 | 今後の手続きについては、 | | 股告の送付通知(様式 P (6)を参照すること。 | CT/ |
|---|-------------------------------|--|-----------------------------|---------------|
| 国際出願番号 PCT/JP03/09222 | 国際出願日 (日.月.年) 22.07. | 2003 | 優先日 (日. 月. 年) 25.0 | 7. 2002 |
| 国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ | F01K23/10, F0 | 2G5/02 | | |
| 出願人 (氏名又は名称) | 本田技研工業株式 | 会社 ———————————————————————————————————— | | |
| 1. 国際予備審査機関が作成したこのE 2. この国際予備審査報告は、この表籍 | | | | い送付する。 |
| この国際予備審査報告には、F 査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT ; この附属審類は、全部で | 』明細書、請求の範囲及び/ 実施細則第607号参照) | て、この報告の2 /又は図面も添ん | 基礎とされた及び/又は すされている。 | はこの国際予備審 |
| 3. この国際予備審査報告は、次の内容 | 字を含む。 | | | |
| I × 国際予備審査報告の基礎 | | | | |
| Ⅱ ∭ 優先権 | | | | |
| Ⅲ Ⅲ 新規性、進歩性又は産業 | 上の利用可能性についての | 国際予備審査報 | ł告の不作成 | |
| IV 開の単一性の欠如 | | | | |
| V × PCT35条(2)に規定 の文献及び説明 VI かる種の引用文献 | する新規性、進歩性又は産 | 築上の利用可能 | 生についての見解、それ | ιを裏付けるため |
| VII 国際出願の不備 | | | | |
| VII 国際出願に対する意見 | | | | |
| | | | | |
| 国際予備審査の請求告を受理した日 22.12.2003 | 国際 | 予備審査報告を | 作成した日 1.03.2004 | |
| | Atan | | | 3 T 3 O 1 9 |
| 名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 | 1 *** | 植村 貴昭 | | |
| 郵便でで100-8915 東京都千代田区度が関三丁目4: | | | 581-1101 内紀 | я 3355 |





| I. 国際予備審査報告の基礎 | | |
|--|--|---|
| 1. この国際予備審査報告は下記の出願書類に 応答するために提出された差し替え用紙に PCT規則70.16,70.17) | こ基づいて作成され は、この報告書には | れた。 (法第6条 (PCT14条) の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。 |
| × 出願時の国際出願書類 | ` | |
| 明細書 第 明細書 第 明細書 第 | ページ、 ページ、 ページ、 | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求ቄと共に提出されたもの 付の魯簡と共に提出されたもの |
| 請求の範囲 第 | 項、· 項、 項、 | 出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの |
| 請求の範囲 第 図面 第 図面 第 図面 第 | | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの 一 付の書簡と共に提出されたもの |
| 明細審の配列表の部分 第 明細審の配列表の部分 第 明細審の配列表の部分 第 | ページ、 ページ、 ページ、 | 出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求掛と共に提出されたもの 付の書簡と共に提出されたもの |
| 2. 上記の出願書類の言語は、下記に示す場上記の書類は、下記の言語である 国際調査のために提出されたPCT | 語であ | ్ పె |
| □ PCT規則48.3(b)にいう国際公開 □ 国際予備審査のために提出されたF | の言語 P C T規則55. 2また | には55.3にいう翻訳文の言語 |
| | | おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。 |
| 出願後に提出した魯面による配列を ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ | スディスクによる酢 こは調査) 機関に技 こは調査) 機関に技 とが出願時における | |
| 4. 補正により、下記の書類が削除された。 明細告 第 請求の範囲 第 図面 図面の第 | 項 | ジ/図 |
| 5. こ この国際予備審査報告は、補充欄に示 | したように、補正 のとして作成した | が出願時における別示の範囲を越えてされたものと認めら 。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。) |
| | | |



| 国際予備審査報告 | | 国際出願番号「PC1/JPU3/ | <u> </u> |
|--|--|------------------------------|-------------------|
| Y. 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性 文献及び説明 | 性についての法第12条 | (PCT35条(2)) に定める見解 | 、それを裏付ける ————— |
| 1. 見解 | | | |
| 新規性(N) | 簡求の範囲 ₋ 簡求の範囲 ₋ | 1 | |
| 進歩性(IS) | 静求の範囲 ₋ 請求の範囲 ₋ | 1 | |
| 産業上の利用可能性(IA) | 簡求の範囲 簡求の範囲 - | 1 | |
| 2. 文献及び説明(PCT規則70.7) | | | |
| 請求の範囲1 国際調査報告で引用された文 の加・減算値に基づいて膨張機 ない。 | て献には、フィー 後の回転数を制御 [・] | ドフォワード値及びフィー する制御手段について、言 | - ドバック値 己載も示唆も |
| • | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Rec'd PCT/PTO 21 JAN 2005 Translation

10/522063





INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

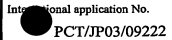
| | (1 C1 Ai tio 5 | o una reale 70) | |
|---|---|--|---|
| Applicant's or agent's file reference 15-237 | FOR FURTHER ACT | See Notific Preliminary I | ation of Transmittal of International Examination Report (Form PCT/IPEA/416) |
| International application No. | International filing date | (day/month/year) | Priority date (day/month/year) |
| PCT/JP2003/009222 | 22 July 2003 (2 | 22.07.2003) | 25 July 2002 (25.07.2002) |
| International Patent Classification (IPC) or na F01K 23/10, F02G 5/02 | ational classification and l | IPC | |
| Applicant HOND | A GIKEN KOGYO | KABUSHIKI KA | AISHA |
| This international preliminary exami and is transmitted to the applicant ac | | epared by this Interna | ational Preliminary Examining Authority |
| 2. This REPORT consists of a total of | 3 sheets, ir | ncluding this cover sl | neet. |
| This report is also accompani amended and are the basis for 70.16 and Section 607 of the These annexes consist of a total | this report and/or sheets Administrative Instruction | containing rectificat ns under the PCT). | n, claims and/or drawings which have been ions made before this Authority (see Rule |
| This report contains indications relat | ing to the following items | s: | |
| I Basis of the report | | | |
| II Priority | | | |
| III Non-establishment o | of opinion with regard to r | novelty, inventive ste | p and industrial applicability |
| IV Lack of unity of inve | ention | | |
| V Reasoned statement citations and explana | under Article 35(2) with a ations supporting such sta | regard to novelty, invitement | ventive step or industrial applicability; |
| VI Certain documents of | ited | | |
| VII Certain defects in th | e international application | n' | |
| VIII Certain observations | on the international appl | ication | |
| | | | |
| | | D | GAL: |
| Date of submission of the demand | 1 | Date of completion o | ı mıs report |
| 22 December 2003 (22.1) | 2.2003) | 31 N | March 2004 (31.03.2004) |
| Name and mailing address of the IPEA/JP | 1 | Authorized officer | |
| Facsimile No. | - | Telephone No. | |

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

Internal application No.
PCT/JP2003/009222

| I. | Basis | s of the report |
|-----|------------------------------|---|
| ı. | With | regard to the elements of the international application:* |
| | \boxtimes | the international application as originally filed |
| | | the description: |
| | • | pages, as originally filed |
| | | pages, filed with the demand |
| | | pages, filed with the letter of |
| | | the claims: |
| | | pages, as originally filed |
| | | pages, as amended (together with any statement under Article 19 |
| | | pages, filed with the demand |
| | | pages, filed with the letter of |
| | | the drawings: |
| | | pages, as originally filed |
| | | pages, filed with the demand |
| | | pages, filed with the letter of |
| | ☐ t | the sequence listing part of the description: |
| | | pages, as originally filed |
| | | pages, filed with the demand |
| | | pages, filed with the letter of |
| 2. | the in | regard to the language, all the elements marked above were available or furnished to this Authority in the language in which international application was filed, unless otherwise indicated under this item. e elements were available or furnished to this Authority in the following language which is: |
| | H | the language of a translation furnished for the purposes of international search (under Rule 23.1(b)). |
| | H | the language of publication of the international application (under Rule 48.3(b)). |
| | Ц., | the language of the translation furnished for the purposes of international preliminary examination (under Rule 55.2 and/or 55.3). |
| 3. | With prelir | regard to any nucleotide and/or amino acid sequence disclosed in the international application, the international minary examination was carried out on the basis of the sequence listing: |
| | H | contained in the international application in written form. |
| | H | filed together with the international application in computer readable form. |
| | H | furnished subsequently to this Authority in written form. |
| | | furnished subsequently to this Authority in computer readable form. The statement that the subsequently furnished written sequence listing does not go beyond the disclosure in the international application as filed has been furnished. |
| | | The statement that the information recorded in computer readable form is identical to the written sequence listing has been furnished. |
| 4. | | The amendments have resulted in the cancellation of: |
| | | the description, pages |
| | | the claims, Nos. |
| | | the drawings, sheets/fig |
| 5. | | This report has been established as if (some of) the amendments had not been made, since they have been considered to go beyond the disclosure as filed, as indicated in the Supplemental Box (Rule 70.2(c)).** |
| i | Replaci in this and 70 | scement sheets which have been furnished to the receiving Office in response to an invitation under Article 14 are referred to is report as "originally filed" and are not annexed to this report since they do not contain amendments (Rule 70.16 0.17). |
| **. | Any re | eplacement sheet containing such amendments must be referred to under item 1 and annexed to this report. |

INTERNATIONAL PREL VARY EXAMINATION REPORT



| tatement | | | |
|---|----------------------------|------------------------------------|-----------------|
| Novelty (N) | Claims | 1 | Y |
| | Claims | | N- |
| Inventive step (IS) | Claims | 1 | Y |
| | Claims | | N |
| Industrial applicability (IA) | Claims | 1 | Y |
| | Claims | | No |
| Citations and explanations | | | |
| m 1 The document cited in the | e ISR neither describes no | r suggests the control means for c | ontrolling the |
| ting speed of an expander baback value. | ased on the value obtained | by adding or subtracting a feed f | orward value an |
| Daoix Valuo. | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | • | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | , | | |
| | , | | |
| | , | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |